Index of Claims



Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/726,812	ZHU, QIMING
Examiner	Art Unit
SHANE M. THOMAS	2186

√	Rejected
II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Γ.			_	Date					1 1	Cla	im					Date		_
- 018		<u> </u>	_	П			_		г	Г		0.0		\neg	\neg	_		Jak	$\overline{}$	Г
Final	Original	11/12/06	8/17/06	7/30/07	3/17/08							Final	Original							
	1	х	х	x	х								51							
	2	x	х	x	х								52							Γ
	3	×	x	×	×								53							Г
	4	x	x	x	x	_							54							Γ
	5	x	х	х	×								55							Ī
	6	×	x	x	×	\vdash		_					56		_					Γ
	7	×	x	х	x		İ			_			57							Γ
	8	х	x	x	x			Г					58							Γ
	9	x	x	x	x			_			ĺ		59							Γ
	10	х	x	х	×						i		60						Π	Γ
	11	x	x	x	х			Г					61							Γ
	12	x	x	x	x			T					62				Г			Γ
	13	x	х	×	х		T	T	T				63				\vdash		Г	
	14	х	х	x	х						1		64							Γ
—	15	x	x	x	Ē	\vdash				Г	i		65							Γ
	16	x	×	х	=	 	Г		\vdash		ĺ·		66			Г	ļ			Γ
	17	×	x	х	=	Т					1		67							Γ
	18	x	×	x	╘	Г				_			68							Γ
<u> </u>	19	х	×	x	=	T		Ì	Ι		1		69					Г		Γ
	20	x	х	×	╘	┰	\vdash			_	1		70							Γ
	21	x	x	×	=	1			Г	Т	1		71							Γ
	22	х	х	×	Ī≡	T			\vdash	⇈	1		72					_		Γ
	23	x	х	x	=	1	T			r	1		73							Γ
	24	x	х	x	=	1	Г			Г	1		74			1	П			r
	25	x	x	x	=	\vdash					1		75						Γ	Γ
	26	x	х	x	=				1		1		76						Г	Γ
	27	х	x	x	=	t			Ī	İ	1		77				T			Γ
	28	Ħ	×	x	x	i –	†	Π	t		1		78	$\overline{}$		Г			Г	T
	29	T	x	x	х			T	1		1		79						Π	Γ
	30		x	×	x	T		Т		i	1		80	Г					Г	T
	31		0	-	Ι_	t	T		Π		1		81							Γ
	32	1	x	х	х			\vdash	Ī	T	1		82						\Box	T
	33	†	×	x	x	T	一	†		T	1		83					Π	Г	T
	34	T	x	х	х	İ	T			T	1		84							T
	35			x	x		\vdash	T	T	Т	1		85			Г	Γ		Г	T
	36	1	-	х	x	1	1			T	1		86							Γ
—	37	l	t			!	T		T	T	1		87			T				T
	38	T		T			Т	T	t	T	1		88			Γ	П			Γ
	39	T		厂				Г					89	П				Г		Γ
	40	T					Т	T			1		90			Γ				Γ
	41	Т		1		1	П				1		91	Г					Γ	Γ
	42	1	Τ	1	Γ	-		Π	Π]		92		<u> </u>	L^-				Γ
	43		Г	Т	Г	1			Γ]		93							Γ
	44	Т	Π	Π	Π			Τ			1		94							Γ
	45	T	Π		T	T]		95							Γ
	46			Г	Г								96						Ĺ	I
	47	Ť		Π	Γ			L^-]		97				L^{-}	匚	Ĺ	Ĺ
	48		Π	T	Τ			1		\Box]		98			\Box				
	49	Г	1	Γ		L]		99						匚	Ĺ
	50		Г]		100			[$oxedsymbol{oxed}$		Ī
		-									-									_

Cla	Claim			Date										
				_										
न	Original				1									
Final	į													
-	Ō								1					
<u> </u>	E4			_			\dashv	\dashv	\dashv					
	51 52 53	_			_	_	-	\dashv		-				
	52							\dashv	-					
	53								_					
	54 55		_	_				_	_	_				
	55			_										
	56													
L	57													
<u></u>	57 58			L										
	59													
	60													
	61													
	62													
	63													
	64	Г												
	65	<u> </u>												
	66		Ė	Г	i									
	67													
	68													
	68 69					\vdash								
	70			Г		\Box								
	71													
	71 72 73													
	73													
	74 75													
	75								<u> </u>					
	76 77							L.						
	77	_		L	_			L.						
	78	L					_			L				
L	79	<u>L</u> .	<u></u>	L		L				<u> </u>				
	80													
	81				<u>. </u>									
	82													
	82 83					Ľ		Ĺ		Ĺ				
	84	Ľ		匚	L	匚								
	85				L				_					
	86									_				
	87			<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	88	$oxed{oxed}$	L	_	_	<u>L</u>	ļ		<u> </u>	_				
	89		L	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_				
	90	<u> </u>	_	_	<u>L</u>	_	<u> </u>	!	_	<u> </u>				
<u> </u>	91	<u> </u>	$oxed{oxed}$	\vdash	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	92	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	93	L	<u> </u>	<u> </u>	ـــــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	95	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
<u></u>	96	<u> </u>	\vdash	↓_	L	L-	ļ	 	⊢	<u> </u>				
	97	\vdash	<u> </u>	1	├	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
<u></u>	98	├	├	₩	⊢	<u> </u>	<u> </u>	 	1	-				
	99	├-	-	₩	\vdash	├	├	 	\vdash	\vdash				
1	1100	1	1	1	1	1	1	l .	1					

Table Tabl	Cla	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149											\neg
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	Ē	rig									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		0									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149	_	101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102									П
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103		_	_						\neg
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 144 148 149		104			_		-	П			一
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 144 148 149		105			-						\Box
107		106					_				
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		107									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		108				_					
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109				-					
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117							_	_	Ш
120		118								<u> </u>	Ш
120		119					_		_		Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		120			乚					L	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		121					乚			L	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		122				L			<u>_</u>	<u> </u>	Щ
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		123		L		L	_		_	L	Щ
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		124				L	L			_	Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		125						_		_	Ш
129		126		L.							Ш
129		127		<u>L</u> .							Ш
131		128		_	L.		_	<u> </u>			
131		129	<u> </u>				<u> </u>		_		Щ
132		130		_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		131	<u> </u>		L	_					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132	L		L		<u> </u>		_	$oxed{oxed}$	_
135		133		_	_	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	_	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	136	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	├	\vdash	-	\vdash	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	\vdash	<u> </u>	 		-	 	<u> </u>	\vdash	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	138	├	 -	₽	<u> </u>	-	\vdash	-	-	Н
141	ļ	139	\vdash	\vdash	├-	ļ	⊢	├-	\vdash	 -	\vdash
142	<u> </u>		\vdash	Η.	├	├-	\vdash	1	 	-	Н
143	<u> </u>	147	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	╁─┤
144	<u> </u>		├-	\vdash	\vdash	\vdash	+-	\vdash	⊢	\vdash	Н
145			├	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
146	<u> </u>		1	\vdash	\vdash	├-	₩	┢	\vdash	\vdash	┼╌┤
147 148 149			┼—	\vdash	\vdash	\vdash	┼	+-	⊢	╁	\vdash
148	<u> </u>		┼	\vdash	\vdash	\vdash	┼─	+	\vdash	+-	H
149	-		\vdash	├	├	├-	 	┼	\vdash	\vdash	\vdash
	}		╁	\vdash	+-	╁	┼	<u> </u>	├-	\vdash	\vdash
130	 		╢	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	\vdash
	Щ.	130		Ь	<u> </u>	1	1	L		1	Ц_